竹 毒 蛾 属 一 新 种 (鳞翅目:毒蛾科)

赵仲苓

(中国科学院北京动物研究所)

近几年我国某些产竹区发生一种毒蛾科重要害虫。幼虫为害竹叶,发生严重时,使整片竹林枯黄,甚至造成竹林大面积死亡。 经研究此害虫系竹毒蛾属(Pantana)一新种,命名为刚竹毒蛾(Pantana phyllostachysae)。

刚竹毒蛾 Pantana phyllostachysae 新种(图 1-3)

形态描述 雄蛾下唇须浅黄色,外侧略带橙褐色。触角干黄白色,栉齿灰黑色。头、胸和腹部浅黄色,略带橙色。颈板和肛毛簇深橙黄色。足浅黄白色,前足胫节内侧橙褐色。前翅浅黄色,前缘基半部边缘黑褐色,横脉纹处有一黄白色斑点,翅后缘近中央有一橙红色斑;缘毛浅黄色。后翅浅黄色,后缘颜色较深。前、后翅反面浅黄色,前翅前缘基半部略带橙褐色,前缘基半部边缘黑褐色;缘毛浅黄色。翅展28—34 毫米。

雌蛾与雄蛾相似,但颜色较浅。下唇须、头、胸和腹部浅黄白色;颈板和肛毛簇浅黄色;足黄白色。 前翅浅黄白色,翅后缘中央有一橙红色斑。后翅污白色,半透明。 前、后翅反面黄白色。 翅展33—37 毫米。

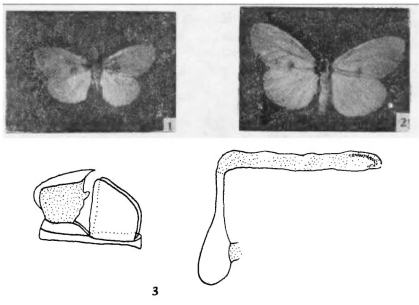


图 1-3 刚竹毒蛾 Pantana phyllostachysae sp. nov. 1.雄蛾(正模); 2.雌蛾(配模); 3.雄性外生殖器(副模)。

卵直径0.8毫米左右。浅褐黄色。

老熟幼虫体长 18 毫米左右。体被黄白色毛和黑色长毛;前胸背板两侧各有一向前伸的,由羽状毛组成的长毛束。第 1—4 腹节背面中央各有一棕红色毛刷;第 8 腹节背面中央有一棕红色毛刷,毛刷内混有羽毛状毛,形成向后伸的长毛束。

蛹体长12毫米左右。黄棕色。茧黄色。

本新种与竹毒蛾属已知种类极不相同。外部形态与 Euproctis inconspicua Leech 相近,但本新种后足胫节有一对距。

生活习性 在我国江西、广西、四川等省(区)5月中旬至6月初幼虫为害竹林 最严重。6月中、下旬成虫大量出现。

寄主植物 毛竹 (Phyllostachys edulis Hou. zeau de Lehaie)。

分布 江西,湖南,广西,四川。

模式标本 正模 σ , 配模 Ω , 1 副模 Ω , 2 σ , 四川峨眉山,海拔800—1,000 米1974 年 6 月,王子清采。模式标本保存于中国科学院北京动物研究所。

A NEW SPECIES OF THE PANTANA WALKER (LEPIDOPTERA: LYMANTRIIDAE)

CHAO CHUNG-LING

(Peking Institute of Zoology, Academia Sinica)

Pantana phyllostachysae sp. nov.

A very distinct species of the genus Pantana. Somewhat alike to Euproctis inconspicua Leech in general appearance, but the hind-tibiae with one pair of spurs only.

Host plant: Phyllostachys edulis Houzeau de Lehaie.

Distribution: Kiangsi, Hunan, Kwangsi, Szechuan.

Type specimens: Holotype &, allotype &, paratypes 2&&, Omeishan 800—1000 m, Szechuan, June 1974, collected by Wang Tze-ching, deposited in the Peking Institute of Zoology, Academia Sinica.